

La gamme Lexmark CX860

Imprimante MFP couleur exceptionnelle pour services



La gamme Lexmark CX860, vainqueur du prix « Imprimante multifonctions couleur exceptionnelle pour services », été 2016, décerné par BLI, offre les avantages suivants...

- Un rapport qualité-prix exceptionnel, avec des fonctionnalités et une gestion des supports rivalisant avec celles des appareils A3, le tout pour un faible coût de possession total.
- Des fonctionnalités de numérisation et de copie impressionnantes, avec notamment un panneau de commande à écran tactile intuitif de 254 mm.
- Une gamme d'options d'impression depuis des appareils mobiles flexible, comprenant notamment Apple AirPrint, Google Cloud Print, NFC/Wireless Direct en option et diverses applications mobiles.
- D'excellentes performances en matière de productivité dans tous les modes testés.

« Avec ses incroyables fonctionnalités, la Lexmark CX860 est d'un rapport qualité-prix imbattable pour les grands groupes de travail. » indique Marlene Orr, Directrice en analyse des équipements de bureau pour BLI. « Pour un prix considéré bas même comparé à celui des appareils A4, les entreprises peuvent obtenir des fonctionnalités équivalentes à celles d'un appareil A3. Elle comprend une interface de type tablette permettant d'imprimer, entre autres, des fichiers Microsoft Office et PDF directement depuis le panneau de commande. Elle prend également en charge des papiers épais et possède une importante capacité en papier. Tous ces éléments, plus la plate-forme pour solutions embarquées et la prise en charge intégrée de Kofax TotalAgility, une puissante solution de capture, font de la Lexmark CX860 un appareil pouvant réellement rivaliser avec les appareils A3, mais pour un prix beaucoup plus bas. »

« Nous avons été vraiment impressionnés par la très grande fiabilité de la Lexmark CX860, tant en matière de performances que de fonctionnalités. » a confié Tony Maceri, technicien responsable des tests. « La numérisation, en particulier, se démarque vraiment ; l'appareil comprend un capteur d'alimentations multiples, qui détecte la présence de feuilles superposées dans le chargeur, un chargeur de documents recto-verso (DSPF) et la reconnaissance optique des caractères (OCR), pouvant être utilisée directement sur l'appareil, et enfin la numérisation et la copie bord à bord. Et la Lexmark CX860 est plus rapide que la moyenne dans tous les tests de numérisation. Elle est également la plus rapide du groupe dans la plupart des tests d'impression et plus rapide que la moyenne dans de nombreux tests de copie. Et ses tirages de très bonne qualité devraient plus que répondre aux exigences des environnements de bureau en général. »

À propos des prix « Pick » BLI

Deux fois par an, à l'occasion de ses prix Pick, BLI offre une reconnaissance spéciale dans toutes les catégories envers ces produits qui ont fourni les meilleures performances au sein des laboratoires de test BLI. Ses prix « Réalisation exceptionnelle » récompensent des produits ou des fonctions qui mettent l'accent sur des attributs tels que l'innovation, l'utilité, l'efficacité énergétique ou la valeur.

Les prix BLI sont uniques dans la mesure où ils sont basés sur une série de tests rigoureux réalisés en laboratoire sur une période d'environ deux mois. L'évaluation inclut un test de durabilité étendu, durant lequel chaque produit est utilisé au rythme maximum prévu par le fabricant. Le test de durabilité BLI est unique en termes d'évaluation des produits de bureau, ce qui permet à BLI d'évaluer la fiabilité, un facteur essentiel pour les acheteurs et directeurs informatiques.

D'autres performances comme la facilité d'utilisation, la manipulation des supports, la productivité et la valeur sont évaluées. Tous les produits qui ont passé les tests en laboratoire de BLI avec succès se voient décerner le label Recommandé ou Hautement recommandé ainsi qu'un Certificat de fiabilité BLI. Enfin, ils sont déclarés candidats à l'élection d'un prix Pick. Par conséquent, un prix Pick BLI est un prix difficile à gagner sur lequel les acheteurs et directeurs informatiques peuvent se baser pour décider de leurs futures acquisitions.

Buyers Laboratory LLC • Amérique du nord • Europe • Asie

Gerry Stoia, PDG
Deanna Flanick, Directrice des recettes
Brian O'Connor, Directeur financier

RÉDACTION

Daria Hoffman, Directrice de la rédaction
daria.hoffman@buyerslab.com

MATÉRIEL

Dr Simon Plumtree,
Directeur de la rédaction pour BLI Europe
simon.plumtree@buyerslab.com

BuyersLab.com

George Mikolay,
Rédacteur en chef responsable des appareils multifonctions A3
george.mikolay@buyerslab.com

Marlene Orr, Analyste responsable des imprimantes et appareils multifonctions A4
marlene.orr@buyerslab.com

Lisa Reider, Rédactrice en chef responsable des scanners et des tests environnementaux
lisa.reider@buyerslab.com

Carl Schell, Rédacteur en chef
carl.schell@buyerslab.com

Kaitlin Pendagast,
Rédactrice

kaitlin.pendagast@buyerslab.com
Priya Gohil, Rédactrice en chef
priya.gohil@buyerslab.com

Andrew Unsworth,
Rédacteur
andrew.unsworth@buyerslab.com

LOGICIEL

Jamie Bsales,
Rédacteur en chef responsable des solutions
jamie.bsales@buyerslab.com

Lee Davis, Approbateur
lee.davis@buyerslab.com

Robert Watts, Approbateur
robert.watts@buyerslab.com
LABORATOIRE

Pete Emory, Directeur de recherche et des services de laboratoire pour BLI États-Unis

David Sweetnam, Directeur de recherche et des services de laboratoire pour la zone EMOA de BLI

COMMERCIAL

Gerry O'Rourke,
Directeur, BLI International

Mike Fergus,
Vice-président du service Marketing

T.R. Patrick, Directeur artistique